Index of Claims

Application/C ntr I No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/772,692	POLZIN ET AL.	
Examin r	Art Unit	
Michael J. Kyle	3677	

	Reject d	-	(Thr ugh numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-El cted	Α
-	Interference	0

A	App al
0	Objected

E E	Cla	aim	Date						Date Claim Date							Claim Date																			
1 V	_	ਲ	ا و					ŀ]		ᇹ									- 1		_	<u></u>									
1 V	a	·Ë	8					İ				la l		ᇙᅵ	i					ı			ľ		na	gin		ľ							
1 V	证	ō	22			l	ł				-	证		5						l					证	Ö									
S2		<u> </u>	,		_	<u> </u>	┡	 	⊢	-	-	<u> </u>			_			_				\dashv	4	-			\vdash	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	-
3					_	-		 	\vdash	\vdash		-			_	├			Н			-	-	-			-	<u> </u>	-	-	<u> </u>				
4 4 4 4 104 105 5 6 6 7 105 105 106 107 106 107 106 107 106 107 106 107 108 108 109 109 109 109 109 109 109 110 110 110 110 110 111 112 62 111 111 112 62 111 11 111 111 111 111 111 111 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>-</td> <td>├—</td> <td>⊬</td> <td>\vdash</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>├</td> <td>⊢</td> <td>Н</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>-</td> <td>4</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>⊢</td> <td>\vdash</td> <td>\vdash</td> <td>┝</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td>Н</td>				_		-	├—	⊬	\vdash	\dashv	\dashv					<u> </u>	├	⊢	Н	\dashv		-	4	-			_	⊢	\vdash	\vdash	┝	_		_	Н
S					_		├	⊢	\vdash	\dashv	_	-			_	⊢	⊢	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	H			-	├		⊢	├	-	\dashv	_	\vdash
6				\vdash	_	┢	┝	┢	\vdash	\dashv		-	+;		-	⊢	 —	┢	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┢	-	105	-	┢		-	-				Н
57				Н	_	_	╁	\vdash	Н	\dashv	-	-	+;	6		┝	-	-	Н	\dashv	-	\dashv	\dashv	╌			H	┢	-			\vdash	\dashv		Н
S				-		_		-		-		-					-	-	Н	-	_		-	-			\vdash	H	<u> </u>						_
9 N						-	 	_		\vdash	_					\vdash		_		\dashv	\neg	\dashv		-		108	\vdash	Г			<u> </u>				
10								i			\neg								П	一		\neg	\neg	ı											
111 N 111 112 111 112 111 112 112 113 114 114 114 115 1113 1113 1114 112 1113 1114 112 1113 1114 115 115 115 115 115 115 116 117 116 117 117 117 118 118 118 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 122 123 122 123 124 124 125 125 125 125 12									П		٦						_	_	П	╗		\neg	\neg	ı											
12		11							П		ヿ		16	1				Γ	\Box	\neg			\Box	Ī		111									
14 15 64 114 115 116 115 116 116 117 116 117 116 117 116 117 117 118 119 119 119 119 119 119 119 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 122 125<		12											16	2			L	L								112									
15													₹	3												113									
16											_]							匚	Ш		\Box	П	\Box				L	匚					\Box		
17 18 68 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 137 137 138 139 139				Ш					\sqcup		\exists						<u> </u>	_	Ш	_	_	\Box	_			115	L.	ļ		L	<u> </u>	<u> </u>			
18 19 68 118 119 119 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 138 139 139<			_		_	<u> </u>	_	_	Ш		4		16	6		Ш	<u> </u>		Ш	_	_	\Box	4	L					_	ļ	<u> </u>	-	L	_	Щ
19								<u> </u>	Ш		_	<u> </u>						_	Ш	_	_	\dashv	4					_		<u> </u>	_	_			
120			_			<u> </u>	_	_	Ш	_	4	<u> </u>	16	8			_	<u> </u>	Н	-	_	\dashv	4	┝				_	_	_				_	Н
21 22 71 72 121 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133			Ш	\dashv	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	_	_					_		_	Ш	\dashv		\dashv	4	┝					_	_		Ш		_	\vdash
22 3 122 123 124 123 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 128 128 129 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139				-		_	-	<u> </u>			-	-						┢	Н			-	4	F				H	-	-		-			\vdash
23 123 123 124 124 124 125 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146				Н			├	<u> </u>	-	\dashv	-	-				_	<u> </u>	-	Н	\dashv	\dashv	-	4	┝			\vdash	⊢	_	_			-	-	Н
24 124 25 75 26 125 27 126 77 127 28 78 29 129 30 80 31 131 32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 44 94 45 96 46 96 47 146 47 97 48 148 49 99						\vdash	┢	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\vdash				-	┝	⊢	Н	-	\dashv		\dashv	-		122	┝	-	-	_		⊢	\dashv	\dashv	\vdash
25 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 135 135 136 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 148 148 149			-			\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	\dashv	-	+-	,			-		\vdash		-	\dashv	\dashv	⊢			\vdash	\vdash	├	_		\vdash	-	_	\vdash
26 76 77 126 127 128 127 128 127 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 132 133 134 134 134 135 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 142 143 144 142 143 144 142 143 144 142 143 144 144 145 146 147 148 148 148 148<			-	Н		-	├	┝	Н	-	\dashv		+	, <u>7</u>		\vdash	\vdash	┢	Н	\dashv	\dashv	十	-	┟			 	H	<u> </u>	_		Н	-		\dashv
27 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 133 13					_	-	1		Н	\dashv	\dashv						_				_	十	┪	 			_	 				_		_	\dashv
28 78 128 29 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 98 148 49 99 149				\neg	_	Н			П	\dashv	\dashv						_		\vdash	7	寸	寸	\dashv	┢		127	\vdash		П	_					\exists
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 45 95 145 46 96 146 47 98 148 49 99 149									П		\neg									┪	寸	\neg	ヿ			128									\neg
30 80 31 81 32 33 33 84 35 85 36 134 37 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99 148 148 49 99								П	П		ヿ									寸		T	╗										\Box		
32 132 33 133 34 134 35 85 36 136 37 88 38 137 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 48 98 49 148 49 149		30						Г	П				8	0						寸						130									
33 133 34 134 35 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99 148 149																										131									
34 84 134 135 35 86 135 136 37 88 137 137 38 88 138 138 39 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149																										132									
35 85 135 136 37 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 149 149			Ш					igsqcup	Ш										Ш		[\perp	Ĺ				Щ	Щ						
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			Ш			<u> </u>		Ш	Ш	\Box						Ш	Ш	L_:	Ш	_	_	_	_	L		134	Щ		Щ			Ш	\Box	_	
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 98 148 49 99 149			Ш			L	ļ	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	\sqcup	\sqcup	_	<u> </u>				\sqcup	_	Ш	\sqcup	_	_	\dashv	_	L				<u> </u>	<u> </u>	_		Щ		_	
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						<u> </u>	<u> </u>	Ш	\square	\dashv	_				_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	_	_	_	Ļ			<u> </u>	\square	Ш	_	<u></u>	Ш	_	_	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	-				-	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	-	\dashv	-	⊢			_	Н	Н		\vdash	Ш		_	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			_		_	_	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$			\vdash					-	<u> </u>	\vdash			-+		F		138	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	\vdash	\dashv	-	\dashv
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Щ		-	<u> </u>	-	\vdash	┝╌┤	-	\dashv	-				\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	-	-	\dashv	\dashv	F	\dashv		-	$\vdash \vdash$	Н	_	H	\vdash	-	_	\dashv
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			H				-	\vdash		\dashv	\dashv	-			-		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	+	\dashv	\vdash				\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\dashv	\dashv
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\dashv		\dashv	Н	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	-			\dashv	\dashv	-	\vdash	$\vdash \vdash$	-+		\dashv	\dashv	\vdash			H	$\vdash\vdash$	Н	_		\vdash	+	-	\dashv
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\dashv		-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-			\dashv	\vdash	Н	\vdash	$\vdash \dashv$	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash			-	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash		\vdash	\dashv	-	\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	-	-	H	-		$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv		1 6	ă		\dashv	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	+	\dashv	-	\dashv	\vdash		144	-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	-+	\dashv	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 148				\dashv	\dashv	\vdash			$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\vdash			\dashv		Н	Н	H	\dashv	-	-	\dashv	-			Н	$\vdash \dashv$	Н				\dashv	\dashv	\dashv
47 97 147 48 98 148 49 99 149			-	\dashv		Н	H	Н	\vdash	\dashv	\dashv	-			-		Н	\vdash	$\vdash \dashv$	-+	\dashv	\dashv	\dashv	 	\dashv		\vdash	Н	H		-	\dashv		\dashv	\dashv
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149				\dashv	\exists	Н	Н		$\vdash \vdash$	-+	\dashv				\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv	\dashv		\dashv			$\vdash \vdash$	\vdash		-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
49 1 149 149			\dashv	一	\dashv		\vdash	Н	Н	T	\exists				ᅥ			Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	一	\neg			Н	Н	\Box	\vdash	\dashv	-	\dashv	\dashv
		49	П	\neg					П		\neg		9	9			\Box		\Box	7	\dashv	十	\dashv	r				П	П					\dashv	ᅱ
																				_		$\neg \uparrow$	\neg	T		150							ヿ	\neg	\neg